



Detector Termovelocimétrico 90º Marina Hochiki DCD-CE3M

- Detección de calor lineal electrónica
- Salida de indicador remoto
- Amplio rango de voltaje (9.5 ~ 30 V CC)
- Los LED de fuego gemelo permiten una visualización de 360º
- Aprobado por LPCB y GL

DESCRIPCIÓN:

El modelo DCD-AE3M es un detector marino de velocidad de aumento de calor con un elemento de temperatura fija de 60 ° C que utiliza un termistor y un circuito de linealización para proporcionar un Detector de calor de respuesta lineal precisa. El DCD-AE3M es ideal para su uso donde existen temperaturas ambientales medias, como cuartos de secado o donde los detectores de humo no son adecuados debido a la presencia de vapor o vapores de cocinar, como en una cocina / galera. El DCD-AE3M es compatible con la mayoría de los sistemas convencionales. Un tercer terminal proporciona salida de indicador remoto.